



Scheda speciale in PVC Rfid con chip smart card EM4305

vantaggi:

1. Adottando la materia prima dal fornitore della carta d'identità nazionale del cittadino, che è la sicurezza e la protezione dell'ambiente del materiale del PVC.
2. Anti graffio, più resistente con sovrapposizione e pellicola protettiva.
3. La migliore macchina da stampa: stampante a quattro colori, qualità di stampa eccellente.
4. ogni carta con un numero UID univoco globale.
5. Predefinito senza stampa numerica sulla scheda
6. Produttore, personalizzato, prezzo di fabbrica
7. Specializzato in smart card che produce oltre 20 anni
8. Rapidità di consegna

Size :



Printing :



We can supply printed service , you need send us your printing artwork

Per favore non essere esitato! Contattateci e ottenete ulteriori informazioni sulla carta di credito

Caratteristiche

- Chip RFID LF / HF / UHF in opzioni
- Fornito con password di accesso e edizione crittografica differenti, sicurezza di alto livello.
- Doppia scheda di frequenza: può essere utilizzata da clienti speciali su ambienti diversi e supporta la stampa personalizzata.
- Scheda CPU: Realizing ISO / IEC 14443 e ISO / IEC7816 due bi-faccia senza contatto (senza contatto e contatto) su una CPU o supportano solo la scheda CPU senza contatto standard

ISO / IEC 14443.

- Elevata sicurezza del prodotto, sicurezza dell'engineering della CPU e COS sicurezza garantita. Indipendenza e controllo da parte di ciascun sistema di gestione delle chiavi.

Specifica:

Produzione di tessere RFID professionali per 20 anni

Articolo	Scheda speciale in PVC Rfid con chip smart card EM4305	
Taglia	85,5 * 54 * 0,86 mm o personalizzato	
Spessore	0,8 mm senza pellicola, 086 mm con pellicola, altri disponibili (0,9-1,0 mm sopra 1,00 mm)	
Stampa	Stampa offset come materiale illustrativo fornito	
Frequenza	LF / HF / UHF 125 Khz, 13,56 MHz, 860-915 Mhz	
Patata frita	TK4100, EM4200	
Finitura superficiale	Lucido, opaco o glassato	
Materiale	PVC / PET / ABS / Trasparente	
	Su richiesta	
Chip disponibili	125Khz	TK4100, T5577
		EM4305, EM4200, ecc
	13,56 MHz	La maggior parte dei chip ISO14443A è disponibile
	860 ~ 960MHz	La maggior parte dei chip ISO18000-6C è disponibile
Stampa	Stampa offset CMYK, stampa digitale, serigrafia, ecc	
mestiere	Codice a barre, codice QR, numero di serie, URL codificato, ecc	
Opitons sulla carta	Striscia magnetica: Loco 300oe / Hico 2750oe, 3500oe, 4000oe	
	Numerazione: Jet dot / Jet printing / Laser engrave / embossing	
	Stampa di codici a barre: 13/39/128	
	Pannello firma (colore grigio / bianco / trasparente)	
	goffratura	
	Perforazione	
Personalizzazione disponibile	Dimensioni, stampa, codice QR, stampa oro / argento, elementi numerici, codice a barre, striscia magnetica, ecc	
Applicazione	Controllo accessi, key card dell'hotel, carta fedeltà, carta prepagata, tessera personale, ecc.	

Scheda RFID

Disponibile con una varietà eccezionalmente ampia di chip







QR Code



Magnetic Stripe & Signature Stripe



Matte Finish



UV Oil

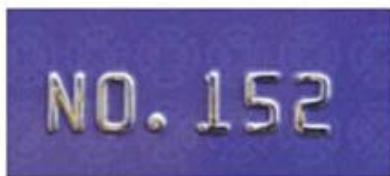


Hot Laser Silver



Hot Gold Lettering

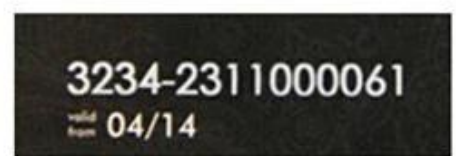
We are Producing different RFID Smart Card with different code number



Embossing No.



Signature Panel



UV/Flat Serial No.



Barcode



Scratch-off



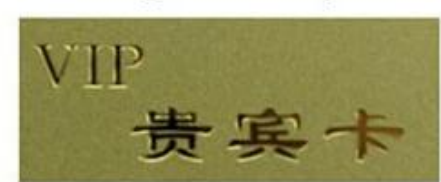
Magnetic Stripe



Punching Hole



UV Coating



Gold Stamping

Caratteristiche personalizzate:

Numerazione: Inkjet, Laser, Flat, Embossing

Foto: La stampante AdoptHP Indigo Digital garantisce la qualità di stampa, nel frattempo stampa la carta con foto personalizzate. testo.

Facciamo tipi di schede RFID craft: Access controlCard, Hotel Key card,

Biglietto da visita, carta d'identità in plastica in PVC, tessera identificativa scolastica, tessera associativa, ecc.

Cosa abbiamo:

· Stampa laser / Stampa serigrafica Logo / Stampa offset.

· Banda magnetica: 2750oe hico, 4000oe hico, 300oe loco.

· Foro di perforazione, Argento / Oro metallizzato, Logo UV, Pannello di firma.

· Numerazione: numero termico, numero UV, numero Jet Dot, numero laser.

Possiamo supportare di più:

· Capacità di progettare diverse antenne RFID, in diversi protocolli RF e frequenza.

- Ricerca e progettazione di incapsulamenti diversi per ambienti speciali.
 - Opzioni di codifica e crittografia dei dati.
 - La base di progettazione del transponder corrisponde al lettore del cliente.
 - Processo individuale.
- Opzioni OEM / ODM: possiamo aprire un nuovo stampo per te, con il tuo logo inciso sull'etichetta attuale. Oppure produrre nuovi tag completamente con il tuo design, maggiori dettagli si prega di contattare le vendite.



Product Process



Binding



Coiling winding



Embedding



Offset printing



Digital printing



Lamination



Quality Checking



Packing



Warehouse

Application



applicazioni:

Ampiamente utilizzato nella gestione delle presenze, controllo degli accessi
Carta all-in-one aziendale / scolastica, trasporto intelligente e altri campi RFID.
Adottato in biglietto da visita, medico, personalizzato, tessera, ecc.



1 ° Qualsiasi richiesta sarà risposta entro 24 ore

2, produttore e fornitore professionali, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica

3, OEM / ODM disponibili

4, alta qualità, fashion desing, ragionevole & prezzo competitivo, tempi di consegna veloci

5, servizio post-vendita:

1) Tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima di essere imballati

2) Tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione

3) Tutti i nostri prodotti hanno 2-3 anni di garanzia se il danno non è causato da umani
6, consegna più veloce: intorno 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine all'ingrosso

7, pagamento: è possibile pagare per l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal, garanzia di commercio Ali

8, spedizione: abbiamo una forte cooperazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder da SEA e da AIR, è anche possibile scegliere il proprio shippingforwarder.

Garanzia di qualità:

Il servizio di garanzia sarà onorato se il danno non è causato da umano, ACM Goldbridge fornisce 2 anni di garanzia per i relativi prodotti.

Al contrario, ACM Goldbridge addebiterà l'addebito in caso di riparazione.

Maggiori informazioni, si prega di consultare il nostro centro di assistenza.

FAQ

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Si prega di elencare le vostre esigenze a noi via e-mail. Allora invieremo l'offerta toyou al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione APPENA POSSIBILE.

Q: 2. che cosa circa il pagamento e la spedizione?

A: Garanzia commerciale e T / T, Paypal, Western Union.

I clienti possono scegliere via mare, aereo o espresso (DHL, FedEx, TNT UPS ecc.)

Q: 3. Come posso ottenere un campione per verificare la qualità?

A: Wecould fornire campione gratuito a voi, e il costo del trasporto pagato da voi.

D: 4. Per quanto tempo posso aspettare di trovare i campioni?

A: dipende dalla quantità. Normalmente 3-7 giorni per 5000 pezzi e 7-15 giorni per 100.000 pezzi

D: 5. I tuoi prodotti possono essere personalizzati?

A: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, tra cui la materia, le dimensioni, lo spessore e la stampa. Gli ordini OEM sono altamente benvenuti.

Q: 6. sei una società commerciale o fabbrica?

Siamo tra i più grandi produttori di schede RFID / NFCtags / RFID keybod / RFID wristband in Cina da più di 20 anni.